(19)日本四特許庁(JP)

(IZ) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出頭公院奉母 特開平10-256470

(43)公開日 平成10年(1998) 9月25日

(51) Int.CI.

機別記号

FΙ

HO1L 25/08

B

HOIL 25/085 25/07

25/18

青査開北 未請求 請求項の数4 〇L (全 6 頁)

(21)出魔響号

特顯平9-55176

(71)出藏人 000001889

三芹葡萄株式会社

大阪府守口市京阪本道2丁回5番5号

(22)出欄日

平成9年(1997) 3月10日

(72)完明者 坪野谷 麓

大阪府守口市京阪本道2丁目5番5号 三

符章播除式金社内 (74)代理人 弁理士 安宮 耕二 (54.1名)

(54)【発明の名称】 半導体装置

677、【菜約】

【課題】 抱製の些原体チックを簡別固者する結縁性の 接着剤に粒極が一定なフィターを混入することによりデ ップ間の接触事故を防止する。

【解伏手段】 アノランド12上に第1の半導体チップ 1日を固奪し、第1の半導体チップの上に再2の半導体 ニップ11を囮瘡する。各半導体チップ10、11のボ ンディングパッド12とリード端子17とをワイナポン ** マン 各半導体チップ10、11を含む主要船を樹脂1 **?ニモールドする。第2の半導体チップ11を固着する** 売2 の核質剤 1 5 に粒径が2 0 ~4 0 μ の維緑体のフィ ラーコロを犀入する